

当前位置: 科技频道首页 >> 节能减排 >> 污染治理 >> 无致癌毒性皮革专用系列染料开发

请输入查询关键词

科技频道

搜索

行业资讯

- 尾渣综合利用技术改造
- 中水回用于循环系统的研究...
- 重油污水及油渣处理工艺...
- 5000吨/年精细橡胶粉**
- 粉煤灰综合利用开发
- 土壤改良保水增效剂开发生产
- 特种聚醚多元醇
- 5万亩人工生态育苇综合技术开发**
- 畜禽粪便育蛆养殖技术
- 年产3万吨棉粕生物有机肥产业...

无致癌毒性皮革专用系列染料开发

关 键 词: **配方 染料中间体 封闭式生产 环保型染料 皮革染料**

所属年份: 2001	成果类型: 应用技术
所处阶段:	成果体现形式:
知识产权形式:	项目合作方式:
成果完成单位: 偃师市新星实业公司化工厂	

成果摘要:
项目无致癌毒性皮革专用系列染料配方组份的研究: 研制新的DASA染料中间体代替联苯胺中间体; 采用全封闭式偶合反应, 成品喷雾干燥全自动生产新工艺, 无废水排放, 无环境污染。

成果完成人:
完整信息

成果交流

推荐成果

· 城市污水处理设备国产化示范...	04-23
· 城市污水水源热泵系统的开发...	04-23
· 城市污水SBR法处理工程	04-23
· 大生活用海水进入城市污水系...	04-23
· 胶州复合生态系统处理城市污...	04-23
· 固定化藻菌的脱氮除磷功效用...	04-23
· 城市污水回用于工业工艺用水...	04-23
· 城市污水处理厂二级出水消毒...	04-23
· 气浮滤池用于城市污水深度处...	04-23

Google提供的广告

>> 信息发布